

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà intellettuale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di MARZO 1906.

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLA RE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
6	222-36	80527	1. Eboli Cozzolino Luigi, a Foggia. (<i>Prolungamento</i>)	Cilindro movi paglia per grancrivello di trebbiatrici	19 gennaio 1906	3
6	222-31	80402	2. Flemming Robert, a Prettin a/E (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Processo per distruggere i parassiti degli alberi o della vite e staccare la scorza di piante viventi	16 id. »	1
16	222-121	80343	3. Nardelli Giuseppe fu Gerardo e Gioseffi Giuseppe fu Donato, a Candela (Foggia)	« Asfissiatopi » apparecchio per la distruzione dei topi	9 id. »	3
3	222-15	80336	4. Olivieri Achille fu Lucio, a Venezia. (<i>Prolungamento</i>)	« Unizzatore » Tappo sterilizzatore per vini	30 dicembre 1905	1
			II. Alimenti e bevande diverse.			
17	222-138	80781	1. Chapman William Henry, a Portland, Maine (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>).	Dispositivo per neutralizzare l'elettricità statica nella fabbricazione della carta, tessitura, filatura, ecc.	3 febbraio 1906	1
29	222-210	80887	2. Heilmann-Taylor Louisa, a Levallois-Perret (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Machine pour la fabrication des produits alimentaires	15 id. »	3
14	222-102	80681	3. Munding Hans, a Innsbruck (Austria)	Machine à mélanger et à battre les oeufs	24 gennaio »	1
29	222-204	80872	4. Robin-Langlois Joseph, a Parigi. (<i>Prolungamento</i>)	Machine rectiligne à mouvement continu à faire les plaquettes ou lingots de sucre avec son dispositif de démoulage	14 febbraio »	1
6	222-35	80475	5. Schroeder Julius, a Goeding, Moravia (Austria). (<i>Prolungamento</i>)	Tambour intérieur transportable placé dans le cylindre extérieur de la turbine à sucre et son mode de fonctionnement	20 gennaio »	1
14	222-108	80747	6. Virgili Felicissimo fu Gaetano, a Genova. (<i>Attestato completivo</i>)	Forno aerotermico per la cottura del pane, dei biscotti, ecc.	7 febbraio »	—
			II. — Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
3	222-7	80410	1. André Fritz, ad Haardt (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication de l'acier	17 gennaio 1906	6
23	222-168	80984	2. Gutehoffnungshütte Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb, ad Oberhausen (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et dispositif de chauffage des queues de coulée des lingots en acier	14 febbraio »	1
24	222-174	80320	3. Hughes John William, a Londra e Palmer George, a Llanelly, Carmarthen (Inghilterra)	Appareil destiné à recouvrir des feuilles métalliques avec un autre métal. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1905</i>)	6 gennaio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale				
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
2	221-238	80807	1. Ardelt Robert, a Wetzlar (Germania)	Machine estampeuse pour formes tubulaires	9 febbraio 1906	6
6	222-40	80853	2. Besse Emile e Lubin Louis, a P. (Prolungamento)	Procédé et appareil pour la fixation des bagues ou cadres de soudure sur les fonds ou couvercles des boîtes de conserves ou autres récipients analogues	13 id. »	1
14	222-104	80710	3. Deutsch-Oesterreichische Mannesmannröhren-Werke, a Düsseldorf (Germania). (Attestato completo)	Dispositivo di alimentazione per laminatoi a passo di pellegrino	26 gennaio »	—
13	222-92	79609	4. Galbiati Giovanni fu Pietro, a Monza	Innovazioni nelle piallatrici da legno	23 novembre 1905	3
12	222-84	80531	5. Galoppini fr.lli (Ditta), a Genova. (Attestato completo)	Sistema Galoppini di chiusura di recipienti di metallo e apparecchio relativo	24 gennaio 1906	—
19	222-146	80517	6. Glardon Edouard Charles, ad Amburgo (Germania). (Attestato completo)	Nuovo mezzo di collegamento per oggetti o parti di legno	23 id. »	—
3	222-6	80346	7. Karges-Hammer, Maschinenfabrik Aktiengesellschaft, a Braunschweig (Germania)	Congegno per premere le rotelle pieghettatrici o scanalatrici, nelle macchine pieghettatrici dei barattoli o delle scatole di latta con porta rotella a rotazione circolante. (Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1905)	13 id. »	6
5	222-24	80391	8. Kimman Henry James e Hurley Edward Nash, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine ad azione diretta (essendo l'invenzione particolarmente adatta per magli pneumatici)	28 dicembre 1905	6
10	222-79	80613	9. Nicholson John Hancock, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Modo di laminare trasversalmente a caldo i corpi tubolari e le sbarre o lingotti	29 gennaio 1906	15
24	222-177	80615	10. Lo stesso	Metodo di fabbricare i tubi senza saldatura	29 id. »	15
12	222-88	80617	11. Parodi Lorenzo, a Livorno	Perfezionamento nel metodo di laminare i tubi	29 id. »	15
22	222-156	80616	12. Preschlin Paul Ernst, a Schladerm (Germania)	Perfezionamento nel modo di laminare trasversalmente a caldo i corpi tubolari e le sbarre o lingotti	29 id. »	15
13	222-97	80657	13. Schweinburg Arthur, a Praga (Austria)	Dispositif pour faire avancer automatiquement les pièces à façonner sous le poinçon des mortaiseuses ou machines à perforer	3 febbraio »	6
13	222-98	80658	14. Lo stesso	Dispositif pour amener d'une manière continue et forcée les pièces à façonner sous le poinçon des mortaiseuses ou machines à perforer	3 id. »	6
10	222-80	80614	15. Stiefel Ralph Charles, a Ellwood City, Pa e Nicholson John Hancock, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America). (Importazione)	Metodo per laminare i tubi	29 gennaio »	15
15	222-118	80433	16. Tricerri Mario, a Milano	Lavatrice per sabbie	9 id. »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			V. — Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
5	222-28	80770	1. American Lock Nut Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Système d'écrou indesserrable	27 gennaio 1906	6
16	222-126	80595	2. Amme, Giesecke & Konogen (Ditta) a Braunschweig (Germania)	Molino a pallo	27 id. »	6
9	222-67	80353	3. Bagnulo Alberto, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	Turbina a cilindri	13 id. »	4
10	222-142	79623	4. Baumeler Peter, a Lucerna (Svizzera)	Serre-joints à vis	1 dicembre 1905	6
23	222-170	80986	5. Bellizzi Vincenzo Costantino, a Genova	Motore a gas a doppio effetto	15 febbraio 1906	1
7	222-41	78951	6. Benrather Maschinenfabrik Action gesellschaft, a Benrath presso Düsseldorf (Germania)	Grue tournant à fût fixe. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 maggio 1904</i>)	12 ottobre 1905	6
7	222-42	78952	7. La stessa	Grue pivotante flottante avec fût pivotant en forme de cloche portant la volée, suspendu avec un pivot fixe	12 id. »	6
7	222-43	78953	8. La stessa	Grue à volée relevable	12 id. »	6
7	222-50	80760	9. Bertazzoli Oreste o Gazzano Bartolomeo, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Chiodetto perfezionato a ribaditura automatica pel congiungimento lembo a lembo di materiali destinati a ricoprimento di superfici resistenti, per es. fogli di linoleum applicati sui ponti delle navi	3 febbraio 1906	2
28	222-193	80382	10. de Dion Albert o Bouton Georges, a Puteaux (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Distribution pour moteurs à explosions	9 gennaio »	9
3	222-5	80340	11. de Ferranti Sebastian Ziani, a Londra. (<i>Importazioni</i>)	Perfectionnements apportés aux turbines	12 id. »	13
2	221-243	80862	12. Elementen-Werk «Kranz» G. m. b. H., a Ludwigshafen a/R. (Germania).	Garniture pour tiges de piston avec coussinets serrées par la pression de la marche	6 febbraio »	6
7	222-47	80302	13. Fouillaron Gustave, a Levallois-Perret (Francia)	Système de changement de vitesse pour poulies extensibles	11 gennaio »	6
7	222-45	79866	14. Freeman George Henry Holt, a Londra	Perfezionamenti nei motori a combustione interna	11 dicembre 1905	15
29	222-206	80878	15. Freidig Johann Wilhelm, a Matton (Svizzera)	Régulateur à action indirecte et à vitesse de réglage variable.	14 febbraio 1906	6
19	222-148	80801	16. Ghelli Pietro, a Savona (Genova)	Turbina multiple ad aria calda, con combustione interna	9 id. »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
dal giorno rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
15	222-115	80360	17. Grosso Cristoforo fu Tommaso, a Marsala (Trapani). (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio a gas tonante per elevare i liquidi	30 dicembre 1905	—
12	222-87	80562	18. Homersham Thomas Henry Collett e la Thwaites Brothers Limited, a Bradford (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle pompe	19 gennaio 1906	15
30	222-214	80123	19. International Steam Pump Company, a New-York	Dispositif pour compenser la pression latérale des roues à aube avec entrée d'un côté et anneaux d'étanchéité disposés de deux côtés. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1905</i>)	23 dicembre 1905	6
14	222-109	80759	20. Keller Emil, a Effretikon, Zurigo (Svizzera). (<i>Attestato completo</i>)	Trave a ponte di caricamento	8 febbraio 1906	—
17	222-135	80634	21. Kolb Otto, a Karlsruhe (Germania)	Condensateur centrifuge. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 febbraio 1905</i>)	31 gennaio »	15
3	222-14	80328	22. Lentz Hugo, a Leipzig-Schleussig (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Garniture étanche pour tiges, axes, arbres et autres dispositifs analogues	5 id. »	9
14	222-110	80764	23. Levavasseur Léon Marie Joseph Clément, a Puteaux (Francia)	Dispositif hydraulique pour embrayage et changement de vitesse pouvant également servir de différentiel	31 id. »	6
12	222-86	80559	24. Madarász Victor, a Budapest	Procédé pour la mise en mouvement des moteurs à combustion (moteurs à explosion) et dispositif pour l'exécution du procédé	18 id. »	1
22	222-159	80816	25. Manly Charles Matthews, a Brooklyn (New-York)	Système de transmission et changement de vitesse et de marche	10 febbraio »	3
16	222-123	80491	26. Pfeiffer Oskar, a Kaiserslautern (Germania)	Perfezionamenti nei mulini a palle	22 gennaio »	15
9	222-70	80492	27. Rey Jean Alexandre e Rey Jean Marc Barthelemy, a Parigi	Servo-régulateur pour pompes à piston actionnées par un moteur à vitesse variable. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 gennaio 1905</i>)	22 id. »	6
28	222-192	79805	28. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe presso Cassel (Germania)	Dispositivo di chiusura per cassette di distribuzione a stantuffo con anelli tagliati, perforati verso la camicia e con un anello di pressione applicato dalla parte dalla quale entra il vapore	13 dicembre 1905	6
24	222-172	79754	29. Schwob Edouard e Girod Louis, a Parigi	Appareil destiné à freiner des forces dont on veut modérer l'action	9 id. »	6
27	222-188	80834	30. Smal Pierre, a Bruxelles (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Machine motrice à air chaud et à air froid comprimés et combinés dénommé « Machine à air différentielle »	13 febbraio 1906	1
10	222-72	80259	31. Société des Turbo-Moteurs système Armengaud-Lemale, a Parigi	Perfectionnements à la construction des disques des compresseurs rotatifs ou ventilateurs polycellulaires	28 dicembre 1905	6
29	222-203	80869	32. Steinmüller L. & C. (Ditta), a Gummersbach (Germania)	Dispositivo pulitore di tubi preriscaldatori nello caldaie, consistente in raschiatori mossi lungo i tubi	13 febbraio 1906	6
30	222-217	80894	33. Stolze Franz, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Système de turbines à détente actionnées directement par les gaz de la combustion et système indirectement actionné par cela, de turbines à compression ainsi que des installations de foyer	16 id. »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
2	221-247	80876	1. Bigelow Lewis Ladd, a Gold Bar, Washington (S. U. d'America)	Scambio ferroviario perfezionato	14 febbraio 1906	6
2	221-239	80810	2. Bleichert Adolf & C. (Ditta), a Leipzig-Gohlis (Germania)	Appareil de pinçage à mâchoires pour câble tracteur	9 id. »	5
15	222-120	80453	3. Castagnola Giuseppe, a Lavagna (Genova)	Apparecchio destinato alla ventilazione delle vetture ferroviarie e ad impedire l'entrata in esse del fumo della locomotiva	19 gennaio »	1
3	222-2	78499	4. De Franchis Manfredi a Palermo	Sistema di sicurezza elettro-automatico per le ferrovie a vapore	7 settembre 1905	2
17	222-134	8034	5. Fischer Jacques, a Pozsony (Ungheria)	Signaux automatiques pour chemins de fer	12 gennaio 1906	6
2	221-240	80890	6. Hildebrand Wilhelm, a Gross Lichterfelde presso Berlino	Pompa d'aria specialmente per freni ad aria compressa	15 febbraio »	15
3	222-11	80317	7. Kingsland William, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni relative allo cassetto di contatto superficiale per la trazione elettrica	2 gennaio »	6
3	222-12	80318	8. Lo stesso (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni relative alla trazione elettrica a sistema di conduttori a sezioni	2 id. »	6
30	222-213	80051	9. New Century Engine Company Limited, a Londra	Surchauffeur pour machines locomotives et autres employant comme fluide moteur un mélange de vapeur et d'air. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 dicembre 1904</i>)	20 dicembre 1905	6
5	222-29	80881	10. Sani Bonaventura, a Valmontone (Roma) (<i>Attestato completo</i>)	Traversa in cemento armato con speciale disposizione per fissarvi le rotaie.	15 febbraio 1906	—
22	222-154	80334	11. Società in accomandita utilizzazione invenzioni ing. Beer per evitare disastri ferroviari ed allacciamento automatico dei vagoni a Venezia. (<i>Attestato completo</i>)	Perfezionamenti ai congegni di blocco per evitare automaticamente i disastri sulle ferrovie e simili	27 dicembre 1905	—
24	222-178	80689	12. Traverso Benedetto fu Giacinto, a Sampierdarena. (Genova)	Difesa ad angolo per veicoli.	1° febbraio 1906	1
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
8	222-59	80427	1. Alloatti Joseph, a Chamalières (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements aux jantes des roues de véhicules, assurant une très grande adhérence au sol. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 febbraio 1905</i>)	10 gennaio 1906	—
10	222-76	80561	2. Birchall Alfred, a Liverpool (Inghilterra)	Moyen perfectionné pour fixer les bandes flexibles sur les jantes des roues d'automobiles et voitures analogues.	18 id. »	6
13	222-99	80660	3. Boirault Louis, a Parigi	Bandage élastique	22 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	222-195	80701	4. Consolidated Rubber Tire Company, a New-York	Bandage en caoutchouc pour roues de voiture	5 febbraio 1906	6
7	222-46	80113	5. Dalmer Robert, a Londra	Perfectionnements apportés aux véhicules et aux bandages pneumatiques de ces roues (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 dicembre 1904</i>)	28 dicembre 1905	6
17	222-139	80782	6. Durio Giacomo, Durio Achille e la Ditta G. Martina & figli, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Copertone in cuoio per ruote d'automobili e simili veicoli e suo sistema di fabbricazione	2 febbraio 1906	6
30	222-220	80903	7. Frentzen Georg ad Aachen (Germania)	Parafango sferoidale per automobili	17 id. »	6
9	222-65	80228	8. Fumi Ludovico, a Ferrara	<i>Senza aiuto.</i> Apparecchio per montare facilmente e rapidamente i pneumatici di biciclette e simili	21 dicembre 1905	1
2	221-235	80796	9. Gasquy Gustavo Edmondo, a Torino	Manovella salva colpi per automobili	31 gennaio 1906	3
1	221-225	80336	10. Guist Irma, a Marsiglia (Francia)	Roue à ressorts en caoutchouc pour voitures automobiles et tous cycles (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 febbraio 1905</i>).	1 febbraio »	3
27	222-182	80825	11. Hartridge William Baker, a Londra	Perfezionamenti nei cerchi elastici delle ruote	12 id. »	6
15	222-114	80357	12. Howland Matthew Morris e Dunnell William Wanton, a Providence, Rhode Island (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle molle per veicoli	13 gennaio »	6
27	222-186	80850	13. Lasson Alfred, Louis, a Parigi.	Roue à élasticité pneumatique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1905</i>)	12 febbraio »	3
30	222-215	80598	14. Normanville Edgar Joseph, a Coventry (Inghilterra)	Mécanisme de commande pour automobiles et autres usages. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 febbraio 1905</i>)	27 gennaio »	6
16	222-128	80654	15. Pasquier Ferdinand, a Puteaux (Francia) e Tissot Jules, a Vevey la Tour (Svizzera)	Embrayage à friction. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1905</i>)	3 febbraio »	1
14	222-101	80670	16. Renault Louis, a Billancourt (Francia) (<i>Attestato completo</i>).	Amortisseur de chocs	26 gennaio »	—
30	222-218	80895	17. Restucci Giuseppe, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Ruote a raggi-molle per automobili ed altri veicoli	16 febbraio »	—
10	222-75	80493	18. Rey Jean Alexandre e Rey Jean Marc Barthélemy, a Parigi	Automobil à vapeur. (<i>Rivendicazione di priorità, dal 24 gennaio 1905</i>)	22 gennaio »	6
13	222-95	79343	19. Ruffetta Arturo, a Pavia.	Nuova camera d'aria <i>Tripla</i> applicabile ai rotabili muniti di gomme pneumatiche	10 novembre 1905	1
17	222-140	80794	20. Santoni Arturo, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Radiatore per automobili <i>Dardo</i>	1 febbraio 1906	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE: attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	222-140	80302	21. Sizaire Maurice, Sizaire Georges e Naudin Louis, a Puteaux (Francia)	Mécanisme de transmission pour voitures automobiles et cycles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 marzo 1905</i>)	9 febbraio 1906	3
19	222-150	80803	22. Gli stessi	Mécanisme de direction pour voitures automobiles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1905</i>)	9 id. »	3
22	222-157	80804	23. Gli stessi	Embrayage à friction métallique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1905</i>)	9 id. »	3
17	222-132	80303	24. Société des Jantes Amovibles, a Parigi	Jante à coulisse pour le montage rapide des garnitures pneumatiques ou autres	11 gennaio »	3
6	222-34	80408	25 Soler y Soler Ramon, a Barcellona (Spagna) (<i>Prolungamento</i>)	Nouveau système de vélocipède dit: « Andromobile »	20 id. »	1
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
8	222-55	80370	1. Electric Boat Company, a New-York	Dispositif pour gouverner et diriger les bateaux sous-marins submersibles ou analogues	29 dicembre 1905	15
22	222-155	80536	2. Felten & Guillaume Lahmeyerwerke Actien-Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Transbordeur. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 gennaio 1905</i>)	25 gennaio 1906	15
12	222-82	80501	3. Gambin André, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Système de propulseur à forage centrifuge et à traction pneumatique pour navires, ballons, etc.	15 id. »	—
12	222-81	79092	4. Gorman William Augustus, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio completo da palombaro	23 dicembre 1905	9
15	222-110	80411	5. Hector Submarine Boat and Propeller Company, a Newark, New-Jersey (S. U. d'America)	Propulseur pour navires	18 gennaio 1906	6
15	222-117	80412	6. La stessa	Dispositif permettant de faire varier la flottabilité des bateaux sous-marins	18 id. »	6
15	222-112	78446	7. Regnoli Scipione, a Roma	Nuovo propulsore spirale a superficie continua <i>Regnoli</i>	12 settembre 1905	1
19	222-145	80450	8. Skutsch Rudolf, a Braunschweig (Germania)	Diposizione di più trottole d'Archimede per diminuire il rullo e il beccheggio dei bastimenti in mare. (<i>Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1905</i>)	19 gennaio 1906	6
IX. Elettrotecnica.						
5	222-22	80381	1. Agaggio Francesco fu Domenico e Carmagnini Domizio fu Florindo, a Torino. (<i>Prolungamento</i>)	Interruttore a scatto rapido per correnti a potenziale alto	30 dicembre 1905	2
1	221-221	79778	2. Arnold Engelbert, a Carlsruhe (Germania)	Système d'enroulement pour les convertisseurs et moteurs à courant alternatif à vitesse variable. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1905</i>)	11 id. »	6
24	222-173	79971	3. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania) (<i>Attestato completo</i>)	Production d'arcs voltaïques stables de grande dimension. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° novembre 1905</i>)	15 id. »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	222-194	80532	4. Braunerhjelm Carl Gustaf Georg, a Stoccolma	Sistema oscillatorio disposto come conduttore aereo per telegrafia a scintilla. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1905</i>)	24 gennaio 1906	6
2	221-233	80549	5. Ceretto Vincenzo, a Spezia (Genova)	Applicazione di una zona controllo sulla macchina telegrafica <i>Hughes</i> .	25 id. »	1
31	222-229	80912	6. Eisenstein Simon, a Berlino	Sistema di trasmissione per telegrafia senza fili. (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905</i>)	19 febbraio »	6
19	222-143	79745	7. Elektrizitäts Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C. a Francoforte s/M. (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Dispositif pour la limitation de la vitesse angulaire dans les moteurs série à courant alternatif. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1904</i>)	7 dicembre 1905	—
19	222-144	80227	8. Ferrari Nico' a Scorza, a Roma	Apparecchio telefonico da servire all'operatore cinematografico per far coincidere i suoni di una qualsiasi macchina parlante con l'azione del cinematografo data dalle proiezioni della macchina cinematografica	29 id. »	3
3	222-8	80545	9. Thomson-Houston A. E. G. Società Italiana di elettricità, a Milano. (<i>Importazione</i>)	Poli di compensazione per macchine dinamo elettriche	18 gennaio 1906	6
3	222-9	80546	10. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Poli di compensazione per macchine dinamo elettriche. (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 gennaio 1905</i>)	18 id. »	—
8	222-54	80332	11. Tolusso Guido fu Domenico, a Milano	Isolatore tubolare per alte tensioni	6 id. »	3
7	222-49	80736	12. Volkers Emil, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per aggiustare e fissare il sistema magnetico nelle scatole dei telefoni	6 febbraio »	1
23	222-169	80985	13. Weston Edward, a Newark, New-Jersey (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Méthode et appareil pour la fabrication de bobines mobiles employées en connexion avec les appareils de mesurage électriques	14 id. »	3
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
22	222-152	79889	1. Busnelli Odina, a Milano	Diagramma a punta rotante per macchine parlanti	11 dicembre 1905	1
22	222-153	79977	2. Lo stesso	Punta <i>Metalphone</i> per diaframmi di macchine parlanti a dischi o cilindri di qualunque incisione	15 id. »	1
6	222-39	80633	3. De la Croix Jean Paul Henri, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Boîte-diaphragme pour planophones et machines parlantes de tout genre	31 gennaio 1906	1
2	221-234	80793	4. Delmastro Giuseppe, a Torino	Dispositivo per azionare i piani a cilindro, a mano ed a motore simultaneamente o separatamente a volontà	1 febbraio »	3
22	222-151	79869	5. Denina Luigi e Racea Gabriele, a Torino	Pianoforte a mano ed a manovella a nota tenuta oscillante detto <i>Armonor-granpiano</i>	7 dicembre 1905	3
27	222-187	80851	6. Hubscher Emil e Maurer Alfred, a Chaux-de-Fonds (Svizzera)	Mouvement de montre	12 febbraio 1906	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperti	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
24	222-176	80557	7. Lepetit Roberto, a Susa (Torino)	Perfectionnement dans les surfaces qui reproduisent les sons pour appareils phonographiques, graphophones et similaires.	20 gennaio 1905	3
27	222-183	80839	8. Mayer Benjamin, a Schramberg	Cassa per orologio	3 febbraio »	1
12	222-85	80537	9. Pino Giuseppe fu Orazio, a Genova. (Attestato completo)	Apparecchio per esplorare zone di terreno non visibili direttamente	20 gennaio »	—
23	222-161	80957	10. Vereinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A. G., a Schramberg (Germania). (Prolungamento)	Sveglia a più campanelli	20 febbraio »	1
1	221-227	80849	11. Zeiss Carl (Società), a Jena (Germania)	Lunette stéréoscopique articulée composée de deux corps placés transversalement par rapport à la ligne de visée. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1905)	12 id. »	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
17	222-131	78071	1. Bariè Giuseppe, a Gardone Valrompia (Brescia)	Affusto a deformazione per cannoni da campagna e da montagna	31 luglio 1905	1
5	222-21	75512	2. Direzione d'Artiglieria del Laboratorio Pirotecnico di Capua, a Capua (Caserta)	Nuovo procedimento per la fabbricazione dei bossoli da cannone	13 febbraio »	1
23	222-166	80974	3. Electric Boat Company, a Manhattan (New-York). (Prolungamento)	Perfezionamenti relativi alle navi sottomarine e altre navi da guerra, o specialmente a quelle portanti torpedini	15 febbraio 1906	11
22	222-158	80315	4. Fabrique Nationale d'Armes de Guerre, Société Anonyme, ad Herstal-lez-Liège (Belgio)	Pistolet automatique à canon fixe et à fermeture non verrouillée. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1905).	10 id. »	6
5	222-30	80897	5. Imperiali Roberto, a Napoli	Spoletta carica per granate perforanti	16 id. »	3
2	221-244	80866	6. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, ad Essen a/R. (Germania)	Fusée à temps mécanique avec calotte de réglage facile à tourner. (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1905)	9 id. »	15
8	222-60	80410	7. La stessa (Attestato completo)	Pièce d'artillerie à recul de la bouche à feu sur l'affût avec fermeture de culasse à coin et dispositif pour l'ouverture et la fermeture automatiques du mécanisme de culasse. (Rivendicazione di priorità dal 17 marzo 1905)	7 gennaio »	—
30	222-219	80898	8. Luger Georg, a Charlottenburg (Germania)	Perfectionnements apportés aux armes automatiques avec canon mobile	16 febbraio »	6
1	221-226	80639	9. Nichoff Ernest, a Brooklyn (New-York)	Perfezionamenti nei proiettili	1 id. »	6
6	222-32	80154	10. Schwarzlose A. W. (ditta), a Berlino.	Nuovo dispositivo nell'otturatore della mitragliatrice. (Rivendicazione di priorità dal 15 febbraio 1902)	19 gennaio »	6
13	222-96	80646	11. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Roma. (Attestato completo)	Manovra elettrica per brandeggio, elevazione o caricamento delle grosse artiglierie sulle navi da guerra.	27 id. »	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
23	222-162	80955	12. Waffenfabrik Mauser, ad Oberndorf a N. (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Arme à feu à répétition activée par le recul et pourvue d'un canon mobile dans laquelle se produit un verrouillage de la fermeture	20 febbraio 1906	1
28	222-199	80506	13. Waffenfabrik Mauser Aktiengesellschaft, ad Oberndorf a/Neckar (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Chargeur par le recul avec canon mobile	9 id. »	—
			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni			
7	222-190	80858	1. Graaff W. & C. Gesell. m. b. H., a Berlino	Extincteur chimique d'incendie	5 febbraio 1906	6
2	221-237	80805	2. Greifenhagen Walter Hellmuth, a Monaco, Baviera (Germania)	Appareil pour introduire, goutte à goutte, des liquides dans des cavités corporelles	9 id. »	1
2	221-241	80724	3. Samaritana-Gesellschaft für Verwaltung der Weber, sehen Zweifelhigen Tragbahre, a Zurigo (Svizzera)	Brancard pliant en deux pièces. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 marzo 1905</i>)	6 id. »	3
			XII. Costruzioni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
29	222-207	80881	1. Bergmann C. (Ditta), a Linz (Austria). (<i>Importazione</i>)	Nuovi canali di protezione per condotture di fili metallici d'ogni specie	15 febbraio 1906	6
16	222-124	80533	2. Cahn Samuel e Seeberger Eugen, ad Aachen (Germania)	Procédé et dispositif pour la pose de conduites à eau, gaz, électricité, etc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 marzo 1905</i>)	24 gennaio »	15
31	222-221	80614	3. Ceccarelli Roberto, a Civitavecchia (Roma)	Sifone per chiusura idraulica di cessi, lavandini e simili	7 marzo »	3
2	221-240	80811	4. Danesi Filippo, a Roma	Apparecchio, sistema Danesi, pel funzionamento idraulico automatico di riempimento e vuotamento alternato di bacini contenenti liquidi	10 febbraio »	1
2	221-246	80871	5. Del Pelo Pardi Giulio fu Costantino, a Roma	Sistema di collegamento delle tavole nelle coperture e pareti in legno per costruzioni smontabili e trasportabili	14 id. »	10
12	222-89	80629	6. Fumi Lodovico, a Ferrara	Ferma pietre a cassette ricambiabili, per canali d'acqua, sistema Fumi	28 gennaio »	1
31	222-226	80907	7. Gabellini Carlo & C., a Roma	Tubi, recipienti e simili in cemento armato con doppio scheletro metallico a graticcio	19 febbraio »	10
10	222-73	80338	8. Guerci Cornelio, a Langhirano (Parma)	Modo di utilizzare il freddo prodotto dai refrigeranti meccanici, nello scavo delle gallerie	6 gennaio »	5
2	221-248	80882	9. Maresca Vespucci Amerigo di Vincenzo, a Napoli	Bilancino da applicarsi ai paranchi di bighe per sospensione e posa in opera di massi artificiali in calcestruzzo	15 febbraio »	4
19	222-141	78935	10. Ragnoli Scipione, a Roma	Nuovo sistema di costruzioni per isolare dal terreno le case soggette a scosse telluriche	12 ottobre 1905	1

Numero del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	222-68	80422	11. Siegwart Hans, a Lucerna (Svizzera)	Procédé et machine pour la fabrication de mâts creux, de tuyaux, de poteaux creux, etc en béton simple ou armé.	11 gennaio 1906	6
6	222-33	80461	12. Thomson John, a New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux compteurs d'eau	12 id. »	3
30	222-216	80392	13. Wissel Wilhelm, ad Hannover (Germania)	Armatura universale per costruzioni in cemento armato.	16 febbraio »	1
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione.			
24	222-179	80716	1. Ferrari ing. A. & C. (Ditta), a Genova	<i>Idiolito</i> . Processo di costruzione di tavelloni pieni e forati.	3 febbraio 1906	6
30	222-212	79185	2. Geoffray, Jacquet & Guillermin (Società), a Lione (Francia)	Procédé d'agglomération des ponces naturelles ou artificielles.	31 ottobre 1905	1
			XV. Vetri e ceramiche.			
14	222-103	80693	1. Bazzi Carlo e Corvaya Salvatore, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Sistema per imitare, operando a freddo, le vetrine dipinte e cotte a fuoco unite con legature di stagno, piombo, ottone, argento, oro, nichelio ed altri metalli o sostanze in genere.	24 gennaio 1906	—
10	222-71	80018	2. Parietti Alessandro e Trucchi Antonio fu Francesco, a Piani di Vallecrosia (Porto Maurizio)	Macchina da infilare le perle di vetro, dette conterie di Venezia.	23 dicembre 1905	3
			XVI. Illuminazione.			
7	222-44	79696	1. Bentote George, a Londra	Lampe pour la combustion des huiles ou des essences. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 novembre 1904</i>).	28 novembre 1905	6
5	222-27	80622	2. Boistelle Alphonse, a Parigi	Brûleur à acétylène. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 gennaio 1905</i>).	22 gennaio 1906	3
17	222-136	80661	3. Busquet Raymond e Ramassot Marius, a Lione (Francia)	Bec à incandescence. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 marzo 1905</i>).	1 febbraio »	6
2	221-250	80891	4. Eitle Christian, a Stuttgart (Germania)	Macchina di caricamento per storte da gas. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 ottobre 1905</i>).	15 id. »	1
8	222-57	80416	5. Gadd William, a Manchester (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle campane di gazometri sopportate senza colonne da guide elicoidali.	10 gennaio »	6
13	222-100	80663	6. Grandall Lyman Eugene, a New-York	Perfezionamenti nei paralumi riflettori per lampade elettriche.	2 febbraio »	6
21	222-175	80400	7. Heraeus W. C. (Ditta), ad Hannover a/M (Germania)	Perfectionnement apporté aux lampes électriques à vapeur de mercure.	15 gennaio »	15
31	222-227	80909	8. Lee Charles Andrew, a Londra	Lampe électrique à vapeur de mercure. (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1905</i>).	19 febbraio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	222-125	80571	9. Martelli Ivo di Ugo, a Padova	Rubinetto <i>Martelli</i> per lampade a gas ad incandescenza funzionante per mezzo di una corrente elettrica	18 gennaio 1906	3
16	222-122	80490	10. Martin Jean Alphonse, a Bordeaux (Francia) (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements aux lampes d'éclairage et de chauffage (<i>Rivendicazione di priorità dal 26 gennaio 1905</i>).	22 id. »	—
3	222-10	80565	11. Schwarzhaupt Albrecht, a Parigi	Appareil contrôleur et avertisseur pour les installations du gaz	26 id. »	1
19	222-147	80619	12. Wiederhold Oscar, a New-York	Lampe pour l'éclairage à incandescence par le gaz	30 id. »	6
16	222-129	80655	13. Zirkon-Glühlampenwerk Hollefreund & C. ^o , a Berlino	Procédé de fabrication des filaments de lampes à incandescence	3 febbraio »	6
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
28	222-196	80719	1. Bisio Carlo di Giovanni, a Borgoratto (Alessandria)	Apparecchio <i>Livio</i> riscaldatore dell'acqua che alimenta le caldaie	29 gennaio 1906	2
23	222-200	80859	2. Boltri Giuseppe, a Milano (<i>Attestato completo</i>)	Essiccatoio per bombole denominato <i>Ulanda</i>	6 febbraio »	—
8	222-58	80419	3. Capron Felix, a Barcellona (Spagna)	Procédé pour séparer les gaz composant un mélange gazeux industriel (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1905</i>)	9 gennaio »	5
5	222-25	80502	4. Claude Georges, a Perreux (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Système de protection des parois des foyers supportant des températures élevées	15 id. »	9
2	221-232	80489	5. De Laskine Paul, a Roma	Poêle ou nouveau système de chauffage	22 id. »	1
28	222-191	79130	6. De Vonderweid Gustavo fu Edoardo, a Genova	Forno acetilenico a riverbero a temperatura costante o variabile	24 ottobre 1905	3
12	222-83	80524	7. Gin Gustave, a Parigi (<i>Attestato completo</i>)	Four électrique destiné à la transformation de la fonte de fer en acier	24 gennaio 1906	—
9	222-69	80484	8. Goldschmidt Th. (Ditta), ad Essen a/R (Germania) (<i>Attestato completo</i>)	Procédé thermique basé sur l'action du silicium combiné au calcium ou à ses composés	22 id. »	—
8	222-52	80212	9. Küper Hermann, a Torino	Evaporatore per inumidire l'aria riscaldata dai caloriferi	23 dicembre 1905	3
1	221-228	80855	10. Louré Fleury Laurent, a Parigi	Récipient destiné à conserver autant que possible, à la température initiale, les produits qu'il contient	13 febbraio 1906	6
3	222-13	80326	11. Ragot Jules o Tournour Henry, a Villenoy (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Malaxeur à échange de températures par surface mobile	5 gennaio »	9
10	222-78	80569	12. Smallwood Alfred, a Londra	Metodo ed apparecchio per generare e diffondere calore in connessione con caldaie a vapore	26 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Bilancio del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
20	222-209	80886	13. Turk Desiderius, a Neunkirchen (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Innovazioni nei generatori di gas.	15 febbraio 1905	1
			XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
10	222-74	80420	1. Baumann's Joh, W.wo ad Amberg, Baviera (Germania).	Ustensiles en tôle pour usages domestiques avec anse soudée par simple rapprochement.	9 gennaio 1906	6
9	222-63	80124	2. Brivio Anna ved. Erba, Visconti di Modrone Erba Carla, Erba Ercolina e la Ditta Erba Carlo, a Milano.	Nuovo sistema di chiusura ermetica di vasi per la più sicura conservazione di sostanze alimentari o di corpi qualsiansi.	23 dicembre 1905	5
1	221-222	79920	3. De Crescenzo Domenico e Gimigliano Raffaele, a Napoli.	Macchinetta per preparare la bevanda di caffè.	14 id. »	3
2	221-245	80867	4. Fancher Charles James e Parmeler Hubert Sylvester, a West Granby, Hartford (S. U. d'America).	Macchine à fermer les enveloppes.	13 febbraio 1906	6
2	221-236	80800	5. Hegeler Ernst, a Neuhoef (Germania).	Jeu à damier.	8 id. »	1
30	222-211	79134	6. Job Alessandro ad Omegna (Novara).	Vassoio « Elena ».	28 ottobre 1905	6
3	222-20	80354	7. Jovine Giuseppe fu Filippo e Jovine Roberto di Giuseppe, a Napoli. (<i>Prolungamento</i>).	Cassa per ricevere la corrispondenza postale, a chiusura segreta e vuotabile inferiormente, a mezzo del combaciamento guidato di altra cassa (o borsa) anch'essa a chiusura segreta.	30 dicembre »	3
1	221-223	80226	8. Marconato Giovanni, a Padova.	Nuovo sifone idraulico automatico Marconato.	30 id. »	3
6	222-38	80594	9. Metallgeflechtfabrik Carl Wisenbach, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti negli attaccapanni.	27 gennaio 1906	1
28	222-198	80786	10. Musso Michele, a Torino.	Distributore di sapone per usi domestici e altri.	31 id. »	3
6	222-37	80566	11. Vande Castele Gustave fils a Gand (Belgio). (<i>Prolungamento</i>).	Produit nouveau dit Crin tassé, et son mode de préparation.	26 id. »	9
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
9	222-66	80283	1. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen a/R. (Germania). (<i>Attestato completo</i>).	Procédé d'enlavage au moyen d'hydrosulfites.	31 dicembre 1905	1
8	222-51	80135	2. Baum Fritz & C. (Ditta), a Rorschach (Svizzera).	Dispositivo per macchine da ricamo a mano per ottenere automaticamente l'inversione del movimento del carro. (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1905</i>).	24 id. »	6
9	222-62	80119	3. Cantarano Guglielmo fu Camillo e Melazzo Giovanni fu Tommaso, a Napoli.	Trattamento dei bozzoli del baco da seta per poterli filare in acqua a qualsiasi temperatura, mercè la penetrazione negli stessi di convenienti soluzioni alcaline.	20 id. »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	222-130	80728	4. Fabrique de Soie Artificielle de Tubize (Société Anonyme), a Tubize (Belgio)	Procédé de traitement de la soie artificielle	6 febbraio 1906	6
2	221-242	80861	5. Fischer Rudolf, a Esslingen (Germania)	Chaîne de loches pour métiers à tisser	6 id. »	6
14	222-107	80743	6. Gähler Johannes e Kunz Robert, a Mulhausen (Germania)	Taglia filo per telai meccanici continui	7 id. »	6
29	222-201	80861	7 Hutchins Frederick e Phillips William Alfred, a Londra (<i>Prolungamento</i>)	Méthode et appareil pour la couverture d'âmes en fil métallique, ou autres avec des matières fibreuses	6 id. »	1
29	222-202	80861	8 Gli stessi. (<i>Prolungamento</i>)	Méthode et appareil pour la filature de fibres de coton et autres	6 id. »	1
23	222-165	80973	9. Lishman Process Bleaching Company Limited, a Todmorden, Lancashire (Inghilterra)	Perfectionnements apportés au blanchiment et à la décoloration des étoffes et de toutes fibres végétales et animales, etc.	14 id. »	3
23	222-163	80968	10. Marcotte Charles a Chaux (Francia) (<i>Prolungamento</i>)	Rocchetto per telaio, secondo il sistema Northrop, cui è annesso al capo inferiore un anello massiccio di metallo tenuto fermo da apposita armatura.	16 id. »	1
1	221-224	80568	11. Schärer-Nussbaumer Jakob, a Erlenbach (Svizzera)	Procédé et machine pour le bobinage des canettes	26 gennaio »	3
2	221-231	80446	12. Seelemann Franklin e Seelemann Alfred, a Neustadt (Germania)	Procédé et dispositif pour la fabrication des garnitures de cardé à dents coudées	19 id. »	6
14	222-106	80731	13. Société Générale de la Soie Artificielle, Linkmeyer (Société Anonyme) a Bruxelles (<i>Attestato complementivo</i>)	Procédé de fabrication de fils de cellulose brillants	6 febbraio »	—
31	222-222	80624	14. Wardwell Simon Willard, a Providence, Rhode Island (S. U. d'America)	Canette pour navette de métiers à tisser	23 gennaio »	6
31	222-223	80626	15. Lo stesso	Genre de bobine pour navettes de métiers à tisser	23 id. »	6
7	222-48	80606	16. Warp Twisting-in Machine Company, a New-York (<i>Prolungamento</i>)	Machine à tortiller	29 id. »	6
XX. Vestiario ed oggetti d'uso personale.						
1	221-229	80856	1. Kullack Walter, a Stettino (Germania).	Chiusura di sicurezza contro i furti per tasche di abiti	13 febbraio 1906	1
3	222-4	80150	2. Lacouture Jan Baptiste, a Bayonne (Francia)	Machine à coudre les semelles d'espadrilles, avec son dispositif pour terminer la couture de la pointe et du talon de la semelle	30 dicembre 1905	1
1	221-230	80860	3. Landauer Félix, a Karlsruhe i B (Germania)	Calzature	6 febbraio 1903	6
16	222-127	80651	4. Mann Martha nata Windhoff, a Barmen (Germania)	Raidisseur pour cols de vêtements	3 id. »	3

Esercizio del diritto	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	222-185	80848	5. Martin Charles, a Nottingham (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>) XXI. Pelli e cuoi.	Perfezionamenti nelle macchine per formare i puntali a spirale per i lacci di scarpo e simili	12 febbraio 1906	4
27	222-180	80857	1. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen (Germania)	Procédé de décoloration des extraits tannants. (<i>Rivendicazione di priorità del 5 gennaio 1906</i>)	5 febbraio 1906	15
9	222-61	79017	2. Martinengo Giuseppe fu Agostino, a Savona (Genova). (<i>Attestato completo</i>) XXII. Industria della carta.	Truogolo meccanico <i>Martinengo</i> per la cencia delle pelli	18 ottobre 1905	—
15	222-119	80447	1. Armengaud Eugène aîné, a Parigi	Perfectionnements à la fabrication du papier à la machine plat. (<i>Rivendicazione di priorità dal 21 gennaio 1905</i>)	19 gennaio 1906	3
31	222-221	80525	2. Bates Adolmer Marcus, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Sacs à valve	16 id. »	6
17	222-137	80731	3. General Direktion der Grafen Hugo, Lazy, Arthur Henkel von Donnersmarck-Bentzen, a Breslavia (Germania)	Macchina per tagliare la carta	6 febbraio »	1
12	222-90	80642	4. Hoffmüller Ignaz, a Düren, Prussia Renana (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Processo per la preparazione di carte fotografiche	1 id. »	—
13	222-95	80643	5. Lo stesso. (<i>Attestato completo</i>)	Processo per la preparazione di carte fotografiche	1 id. »	—
27	222-184	80841	6. Tittel Clemens, a Gratzwein (Austria) XXIII. Industrie ed arti grafiche.	Dispositif pour le lissage de la nappe de papier dans les machines à papier. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 marzo 1905</i>)	3 id. »	6
10	222-77	80564	1. Art Industriel (Société), a Lione (Francia)	Perfectionnements dans les machines lithographiques relatives à imprimer	15 gennaio 1906	6
29	222-205	80877	2. Bontempi Augusto, a New-York	Macchina da scrivere su registri, volumi legati e fogli volanti	14 febbraio »	1
24	222-180	80706	3. Bossi Angelo, a Milano	Nuovo processo per la decorazione a colori di mobili in ferro, ottenuta meccanicamente	1 id. »	3
5	222-23	80382	4. Compagnie Internationale de l'Electro-Typographie Méray & Rozar, a Joinville (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Machine à fonder les caractères	5 gennaio »	1
17	222-133	80306	5. Cord Octave, a Montélimar (Francia)	Machine à écrire	6 id. »	3
9	222-64	80171	6. Decker Hiram Good Joseph, a Paterson, New-Yersey, o Richardson William Milner, a New-York	Sistema per la produzione di più volte fotografiche apparentemente sulla medesima superficie	3 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	222-53	80216	7. Dischner Friedrich Julius, a Zurigo (Svizzera)	Procédé d'obtention d'images photographiques avec fond choisi à volonté. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1901</i>)	26 dicembre 1905	3
3	222-3	79902	8. Dittmann Theodor, Neumünster iH (Germania)	Trame à demi-teintes pour la confection des phototypogravures	19 id. »	1
22	222-160	80817	9. Kontrollapparatgesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Dispositivo per regolare l'umettazione dei nastri coloranti per macchine stampatrici a tipi.	10 febbraio 1906	6
31	222-230	80914	10. Pineschi Azeglio, a Roma	Sostituzione della striscia trasparente con dispositivo per apparecchi di proiezione, con una striscia opaca portante immagini positive	20 id. »	2
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
5	222-26	80526	1. Acheson Edward Goodrich, a Buffalo (S. U. d'America. (<i>Prolungamento</i>))	Perfectionnements dans la fabrication de graphite	16 gennaio 1906	9
24	222-171	79726	2. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen aHR (Germania) (<i>Attestato completo</i>)	Procédé pour la production de matières colorantes de la série de l'anthracène	30 novembre 1905	—
27	222-181	80822	3. Bolling Friedrich, a Francoforte s/M (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de fabrication de pièces formées ou façonnées en carbure de silicium ou en carbure de bore	12 febbraio 1906	—
28	222-197	80746	4. Chandon De Briailles Gaston, a Parigi	Procédé de nitration des celluloses au moyen des acides concentrés par l'électricité	7 id. »	3
14	222-105	80729	5. Darby Thomas A, a New-York.	Processo per la produzione di gas idrogeno ed ossigeno mediante decomposizione dell'acqua per mezzo della corrente elettrica	6 id. »	6
15	222-113	78980	6. Larnett Francis Ernest, a Londra	Composizione perfezionata per impedire l'incrostazione o per preservare gli scafi dei bastimenti di mare (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1904</i>)	16 ottobre 1905	6
31	222-228	80911	7. Farbwerke vorm Meister, Lucius & Bruning, ad Höchst aHM (Germania)	Procédé de fabrication de formaldéhydesulfxylates	19 febbraio 1906	15
29	222-208	80835	8. Hilbert Hermann e la Bayerische Aktien-Gesellschaft für Chemische und Landwirthschaftlich-Chemische Fabrikate, a Heufeld (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Procédé et appareil pour extraire la colle et la gélatine des os	15 id. »	1
13	222-94	80506	9. Le Blanc Max, a Karlsruhe (Germania)	Procédé de régénération électrolytique de l'acide chromique dans les solutions de sels chromiques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1905</i>)	16 gennaio »	15
8	222-56	80376	10. Pagniez Auguste, a Caudry (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Appareil pour la carbonatation ou la sulfitation continue. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 gennaio 1905</i>)	3 id. »	—
3	222-1	78148	11. Scarpace Gaetano fu Stefano, a Marsala (Trapani)	Antinasia Composto antisettico per la nutrizione dello piante	8 agosto 1905	5
3	222-17	80349	12. Società italiana di elettrochimica, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Fabrication industrielle de l'acide chlorhydrique synthétique pour la combinaison du chlore et de l'hydrogène	13 gennaio 1906	5

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
3	222-18	80350	13. Società italiana di elettrochimica, a Roma. (<i>Prolungamento</i>).	Perfezionamenti [nell' utilizzazione industriale dei residui dello piriti	13 gennaio 1906	5
3	222-19	80351	14. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei processi di trattamento dei residui dello piriti	13 id. »	5
3	222-16	80348	15. La stessa (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux électrolyseurs construits d'après le système Outhem Cha- landre fils & Cie Louis Colas et Jules Gérard pour le traitement des sels solubles et en particulier des chlorures alcalins.	13 id. »	8
13	222-03	80233	16. Société anonyme des combustibles industriels, a Ilaino S. Paul (Belgio)	Procédé d'oxydation des hydrocarbures	28 dicembre 1905	6
15	222-111	78403	17. Vender Vezio, a Milano	Processo di preparazione di eteri misti della glicerina con acidi organici e nitrico da im- piegarsi nella fabbricazione di esplosivi	28 agosto »	6
			XXV. Industrie diverse e miscella- nea.			
31	222-225	80904	1. Plüss Gottfried, ad Oftringen, Ar- govia (Svizzera)	Imballaggio per merci	17 febbraio 1906	1
23	222-164	80969	2. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (<i>Attestato completo</i>).	Imballaggio elastico o chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	16 id. »	—
23	222-167	80981	3. Vereinigte Gummiwaaren-Fabri- ken Harburg-Wien vormals Me- nier J. N. Reithoffer ad Harburg ed il sig. Kische Wilhelm ad Han- nover (Germania). (<i>Prolunga- mento</i>)	Procedimento per separare dalle caseine le so- stanze che ne pregiudicano la diafanità	17 id. »	9

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di marzo 1906

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari	di privativa	49	83	132
	completivi	14	13	27
	di prolungamento	10	39	49
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con riven- dicazione di priorità.		di privativa .	43	44
		completivi . .	7	8
		75	185	260

Roma, addì 2 maggio 1906.

Il direttore capo della divisione 1^a: S. OTTOLENGHI.